 Classifi	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/697,974	YANG ET AL.
Examiner	Art Unit
K. Feggins	2861

ISSUE CLASSIFICATION																				
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																			
	CLASS SUBCLASS CLASS				s	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
	34	7	75 347		,	73		54		-										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION												-								
В	4	1	J	2/02		1								1						
В	4	1	J	2/04		<b>-</b>			-	•			,					<u> </u>		
l-	-	<b>  '</b>	J	2104		1	-		*				<u> </u>	-, -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
<u> </u>						ļ			<u> </u>				•	-						
							_		-											
				1		<u> </u>			<u> </u>					<u> </u>						
																		1		
	^			_				1 111-							Total Claims Allowed: 43					
	-//	(As	sista	nt Exeminer)	(Dat	e)	_		K F	EGGI	NB		3/04	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Wolf & Cach. H) 1				PRIMARY EXAMINER							O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.						
Alegal Instruments Examiner) (Date)					$\mathscr{D}$		imary Ex			(Da	ite)									
		9			,	(= 5.00)								1	1	}		1	Α	
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47													4 47							
-	<u> </u>		s re			same d			ntea by		Cant	ш	CPA	-	☐ T.D			<u> </u>		
-	ਜ਼	Original		ज	Original	-	Original		<u></u>	Original		<u></u>	Original		<u>a</u>	Original		Final	Original	
l	rinai	rig		Final	jr.	<u> </u>	- J	)	Final	Orig		Final	jr		Final	훈		ι <u>π</u>	) rig	
_			_							ļ	4.			-			ļ			
<u> </u>	1	1	4		31	<u> </u>	61			91	-	<u> </u>	121	-		151 152	ŀ		181	
ļ	3 2	3	-		32 33	-	62			92		├	122	-		153	ŀ		182 183	
_	4	4	$\dashv$		34	-	64			94	1		124	ŀ		154	ŀ		184	
<u></u>		-5	7		35		65			95	1		125	ı		155	Ī	•	185	
· 🗀	5	6			36		66	5		96	]		126			156	[		186	
_	6	_7	_		37.		67			97	_		127			157	ļ		187	
-	15	8	4		38	<u> </u>	68			98	4	<u> </u>	128			158	}		188	
-	7 .	9	-  ·	-	39		69 70		<u> </u>	100	-	<u> </u>	129	-		159 160	ŀ		189 190	
_	16 8	10 11	$\dashv$		<u>40</u> 41	-	71			100	1	$\vdash$	131	-		161	ŀ		191	
_	9	12	$\dashv$		42		72			102	1		132	F		162	ı		192	
_	10	13	7		43		73			103			133		.1	163			193	
	11	14			44		74			104			134	L		164			194	
	12	15			45		75			105	4		135	-		165	-		195	
_	13	16 17			46 47		76		-	106 107	-	$\vdash$	136	-		166 167	}		196 197	
	14 17	18			47	-	78			107	1		137	-		168	}		198	
	19	19			49		79			109	1	<del>                                     </del>	139			169			199	
	20	20			50		80			110	]		140		-	170			200	
	21	21			51		81			111		·	141			171	[		201	
	22	22			52	ļ	82		<u> </u>	112			142			172 .			202	
	23	23			53		83		-	113			143	-		173 174	-		203	
	24 25	24 25			54 55	-	84			114 115	-		144	.  -		175	}		204 205	
	18	26			56	<u> </u>	86		·	116	1	<del> </del>	146			176	ŀ	_	206	
	26	27			57		87			117	1		147			177	ŀ		207	
	27	28			58		88			118	]		148			178	ı		208	
- 2	28	29			59		89			119			149			179			209	
	29	30	.		60		90			120	<u> </u>		150			180			210	